

Il corso è accreditato (7.7 ECM) presso il Ministero della Salute per tutte le discipline.

La quota di iscrizione include:

- Partecipazione alle sessioni scientifiche
 - Ingresso all'area espositiva
 - Badge e kit congressuale
 - Attestato di partecipazione
 - Attestato ECM se conseguito
 - N. 2 coffee break e n. 1 lunch

Come fare per ottenere i crediti ECM:

- Partecipare al **90% del corso**

(ricordarsi di validare ingresso e uscita ogni giorno)

- Dopo l'evento accedere al corso con mail e password tramite il portale **ecm.medicalchannel.it**

- Verificare i propri dati anagrafici e professionali e modificarli se necessario

- Sostenere il **questionario ECM** e compilare il questionario di valutazione presenti sulla pagina del corso **entro tre giorni** dal termine dell'evento

- **L'attestato di partecipazione** verrà inviato dalla segreteria organizzativa entro due giorni lavorativi dal termine dell'evento

- **L'attestato ECM sarà invece disponibile entro 90 giorni dall'evento**

Con il patrocinio di:



AGUI
Associazione Ginecologi
Universitari Italiani



Provider e segreteria organizzativa:

MEDICALCHANNEL



051.325691



medicalchannel.it



eventi@medicalchannel.it



15-16 SETTEMBRE 2023
GRAND HOTEL SALERNO

SINDROMOLOGIA FETALE: DAI SEGNI ECOGRAFICI ALLA DIAGNOSI



Direttori del corso:
Gianluigi Pilu, Paolo Volpe

Dedicato alla memoria di Mauro Baldanza

Razionale scientifico

Le anomalie congenite sono insieme al parto prematuro la causa principale di morte infantile e handicap permanente. La maggior parte di queste anomalie può essere corretta con buoni risultati. Ma un problema particolare è rappresentato dalla concomitanza di più malformazioni e soprattutto dalla presenza di sindromi, quadri complessi spesso associati a manifestazioni neurologiche e ritardo mentale.

La diagnosi di questi quadri non è mai agevole, ma è fondamentale per orientare consiglio prenatale e gestione clinica. L'obiettivo del corso è quello di presentare e discutere le sindromi più frequenti e quindi più rilevanti per l'ecografista ostetrico, i reperti ecografici più comuni associati a questi e proporre una metodologia di indagine anche alla luce delle più recenti innovazioni della genetica prenatale.

Venerdì 15 Settembre

14.30	Apertura del corso	
14.40	MASTERCLASS: Infezioni in gravidanza	G. Pilu
	Sindromi fetali rilevanti per l'ecografista ostetrico	
15.00	Rasopatia	G. Pilu
15.30	Microdelezione 22	P. Volpe
16.15	Pausa caffè	
16.45	Charge	G. Pilu
17.15	Ciliopatie	P. Volpe
17.45	VATER-VACTREL	G. Pilu
18.15	Sclerosi Tuberosa	P. Volpe
18.45	Termine dei lavori	
19.00	Lecture sponsorizzata GE HealthCare* Nuove tecnologie in medicina prenatale: soluzioni ecografiche innovative di qualità superiore, più intuitive e personalizzabili	
19.30	Rinfresco offerto da GE HealthCare	

*Sessione non accreditata ECM

Sabato 16 Settembre

Dal segno ecografico alla sindrome

9.00	Anomalie della corteccia e sindromi associate	P. Volpe
9.30	Ventricolomegalia semplice e complessa	G. Pilu
10.00	Anomalie della linea mediana e sindromi associate	P. Volpe
10.30	Pausa caffè	
11.00	Anomalie della colonna vertebrale: sindromi associate	G. Pilu
11.30	Labiopalatoschisi e sindromi associate	P. Volpe
12.00	Anomalie del profilo fetale: profilo piatto, displasia maxillo-nasale, micrognazia, ittiosi	G. Pilu
12.30	Discussione e casi clinici sugli argomenti trattati durante la sessione	
13.00	Pranzo	
14.00	Anomalie del sistema venoso e sindromi associate	P. Volpe
14.30	Anomalie tronco-conali e sindromi associate	G. Pilu
15.00	Difetti della parete addominale e sindromi associate	P. Volpe
15.30	Ecogenicità e distensione intestinale	G. Pilu
16.00	Reni displasici e sindromi associate	P. Volpe
16.30	Femore corto, femore curvo, piede torto	G. Pilu
17.00	Discussione e casi clinici sugli argomenti trattati durante la sessione	
17.30	MASTERCLASS: NIPT	P. Volpe
17.45	Chiusura del corso	